

	仕									
租	É :	類	• ;	形	式	ポット式:強制対流形				
点	点 火 方 ½		法	電気点火						
伎	使 用		燃		料	灯油(JIS 1号)				
暖	房	出力		最	大	4.50kW 86.0%				
煉	熱効率 最 小				-	1.54kW 86.0%				
464	燃料消費量 最大					5.24kW (0.509L/h)				
XXX	<b>然</b> 付消貨里			最 小		1.79kW (0.174L/h)				
標	油	医护	木	造	住宅	1 2畳				
標準		温暖地		<u> </u>	住宅					
適室	童	冷地			住宅					
					住宅	1 9畳				
油						7. OL				
燃	焼		続		間	13.8~40.2時間				
電	源電	1 圧 2				単相100V 50/60Hz				
	点火時					250/250W				
	燃 焼 時					52/ 47W				
K				機	時	1.2/1.1W				
				最大		680/680W				
				取 八		(点火初期に短時間発生)				
電	流	Ł	ᄀ	_	ズ	4 A				
送		ータ	燃	焼	用	くま取リコイル形				
風			対	流	用	くま取りコイル形				
機	_	ァン	燃	焼	用	ターボファン				
			対	流	用	プロペラファン				
給:	給排気筒壁貫通部穴径					70~80mm				
	重量					20kg				
						対震自動消火装置				
						不完全燃焼防止装置				
	#	全	奘	置		点火安全装置				
	^		24			停電安全装置				
						過熱防止装置				
						燃焼制御装置				
-										
		BH 5		<u> </u>		標準給排気筒セット				
		附属	<b>3</b> ,	<u> </u>		標準給排気筒セット 壁固定金具				

密閉式	納入仕様書				
型式	FF-S45CT型	投景	泛法	三角	法
製造	株式会社トヨトミ	尺	度		
特 約 店		単	位	m r	n
付水儿		平成	年	月	В